



## 以旧换新条件及流程

文档版本: 20250724

[查看在线版本](#)

---

## 目录

1. 以旧换新操作说明 .....	1
2. 限制条件 .....	2
3. 操作流程 .....	3
4. 操作说明 .....	4
4.1. 一.以旧换新 token 获取 .....	4
4.2. 二.生产凭证确认 .....	4
4.3. 三.以旧换新 token 登记 .....	4
4.4. 四.产测 .....	5
5. 常见问题解答 .....	7
6. 工具逻辑 .....	8

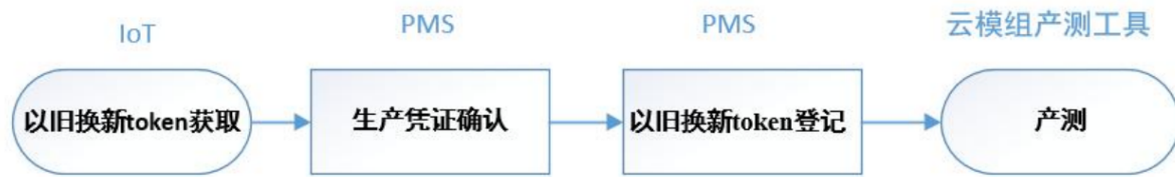
## 1. 以旧换新操作说明

本文档描述了生产凭证以旧换新的操作说明。

## 2. 限制条件

- 未授权成功无法以旧换新。
- App 激活无法以旧换新。
- FFS、HomeKit、运营商项目无法以旧换新。
- 授权码清单、生产凭证-仅授权无法以旧换新。

### 3. 操作流程



## 4. 操作说明

### 4.1. 一.以旧换新 token 获取

以旧换新提 token 获取请参照此链接 [生产凭证（Token）以旧换新提取](#)。

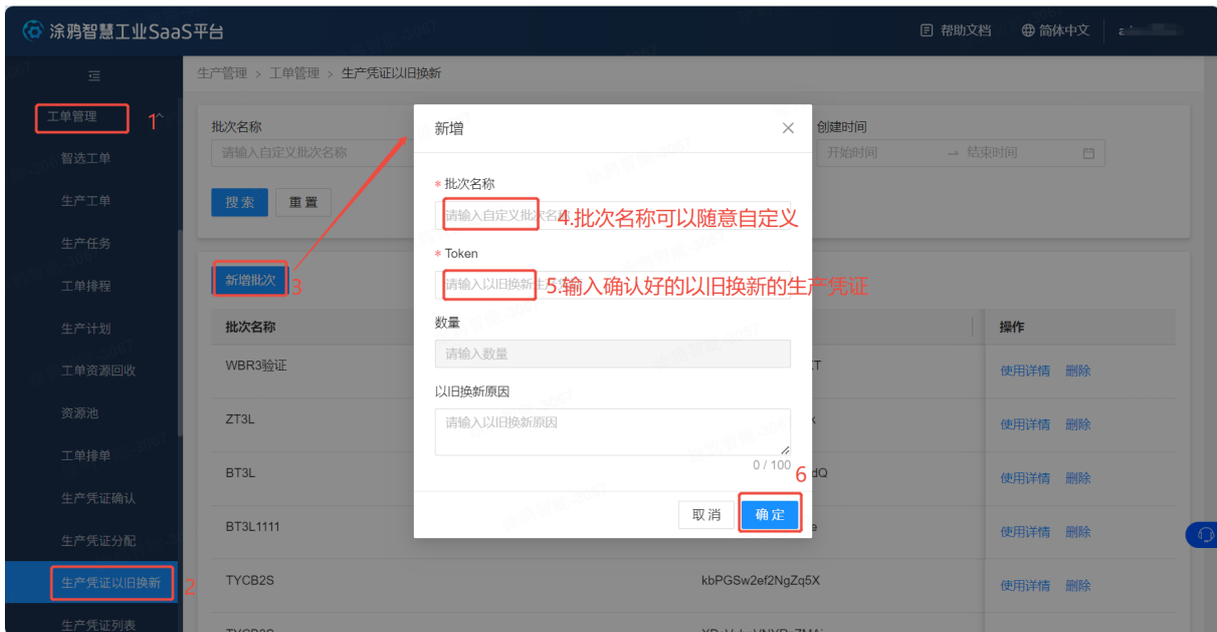
### 4.2. 二.生产凭证确认

提取了以旧换新的生产凭证后，先在 [PMS 系统生产凭证确认栏](#) 确认，如下图所示：



### 4.3. 三.以旧换新 token 登记

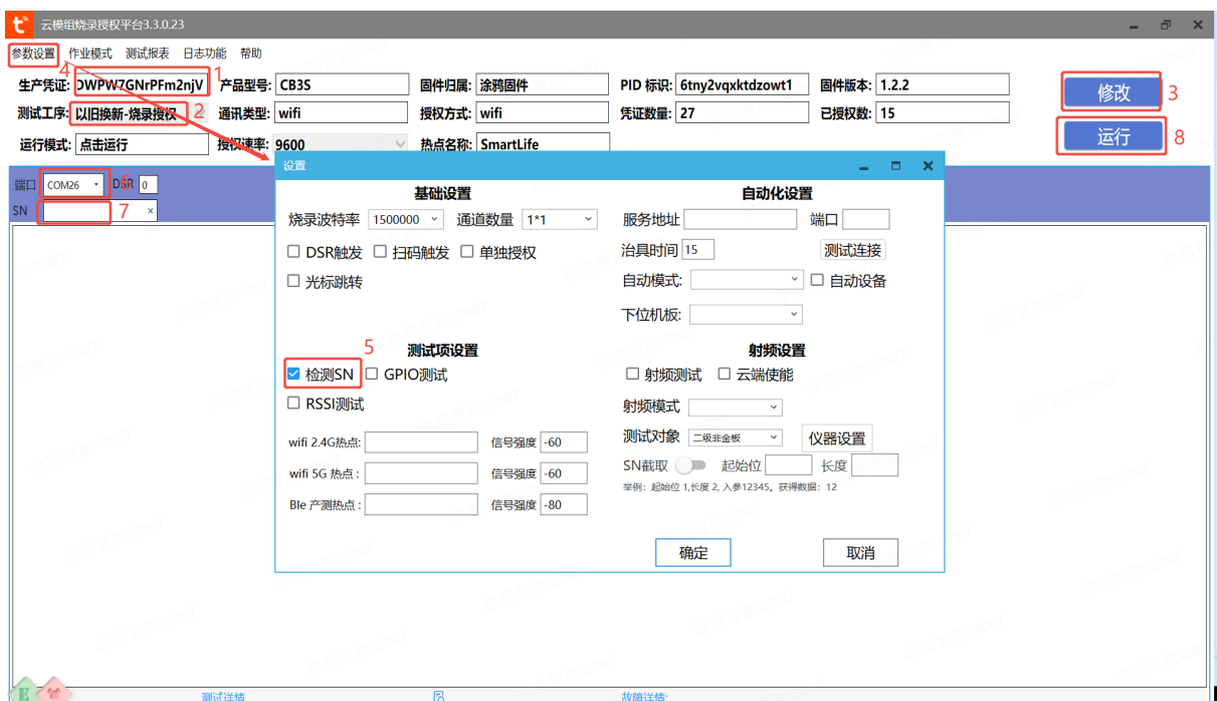
然后在 [PMS 系统生产凭证以旧换新栏](#) 新增批次名称，如下图所示：



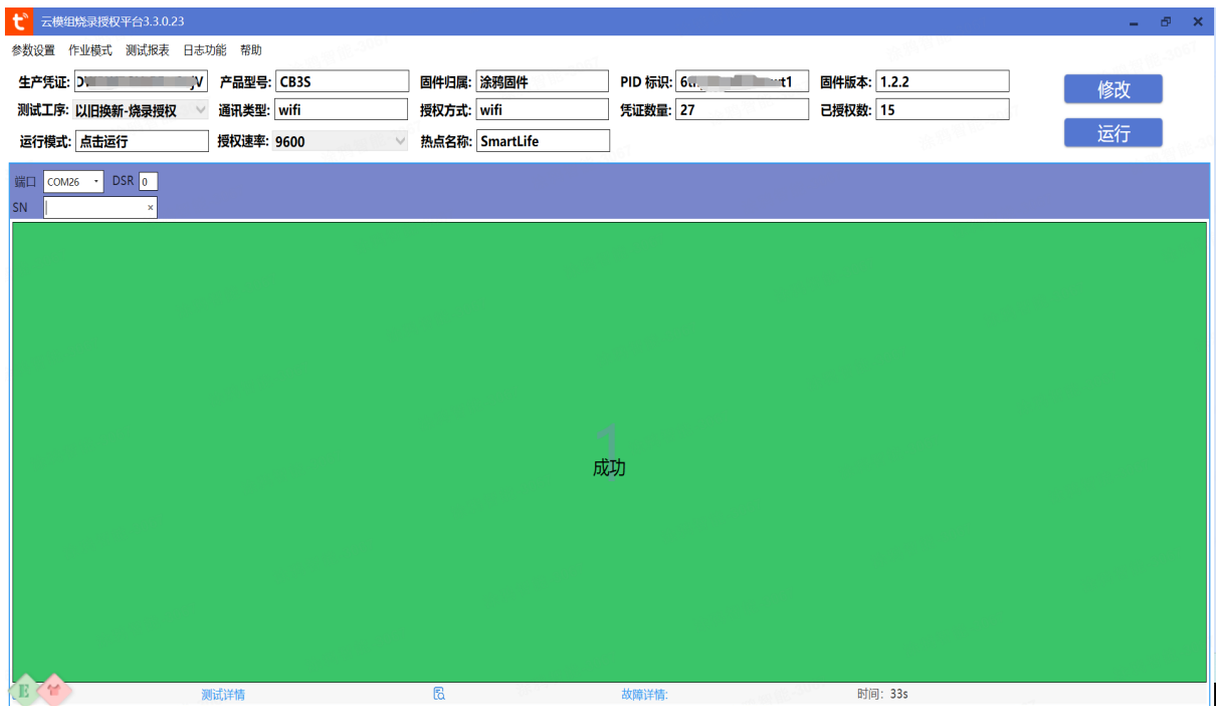
#### 4.4. 四.产测

1. 打开云模组烧录授权平台工具，输入以旧换新的生产凭证，具体操作参照 [云模组工具使用说明](#)，如下图所示，按以下标记顺序操作。

- (1) 若需要关联模组上原有的 SN，在序号 5 处勾选**检测 SN**，序号 7 处 **SN** 栏扫模组标签上的 SN 码后点**运行**启动操作；
- (2) 若不需要关联 SN，去掉序号 5 处对钩，序号 7 处 **SN** 栏空着，点**运行**启动操作；



2. 以旧换新烧录授权成功后如下图所示。



以旧换新因为判定逻辑复杂，需要测试架稳定性好，整个操作过程一次性成功，避免中途失败。否则，会导致操作失败，==需要付费重新购买生产凭证来解决==。若您担心或者无法确保测试环境的稳定，且是整个订单全部返工的情况下，可以走售后返工模式。

## 5. 常见问题解答

以旧换新操作失败常见问题请参照 [以旧换新常见问题解答](#)。

## 6. 工具逻辑

